

KBT600VE

Семейство продуктов	Вытяжка
Тип вытяжки	Вытяжка настенная
Дизайн	Т-образная вытяжка
Режим отвода воздуха	Режим отвода воздуха
Электронное управление	Да
Материал	Нержавеющая сталь + стекло
Тип нержавеющей стали	Матовая
EAN-код	8017709289713
Ширина (мм)	60 см
Эстетика	Универсальный
Цвет	Нержавеющая сталь и стекло
Отделка	Матовая
Логотип	Шелкография



Управление

Управление	Электронное управление (кнопки)
-------------------	------------------------------------

Программы/ функции

Количество скоростей	3
Интенсивный режим	
Режим 24 часа	
Программирование времени	

Технические характеристики



Количество ламп подсветки	2	Жироулавливающие фильтры	Алюминий
Тип подсветки	LED	Индикатор загрязнения угольного фильтра	Да
Мощность ламп подсветки	1,3 Вт	Диаметр воздуховода	150 мм
Шкала цветовой температуры света (°K)	3000 K	Мин. расстояние от газовой варочной панели	650 мм
Максимальная производительность	730 м³/ч	Мин. расстояние от электрической варочной панели	500 мм
Мощность мотора	230 Вт	Обратный клапан	Да
Количество фильтров	1		

	Максимальная производительность [м³/ч]	Уровень шума на 1-й скорости [дБ(А)]
1-я скорость	243	48
2-я скорость	332	55
3-я скорость	451	62
Интенсивный режим	677	71

Аксессуары в комплекте

Сужение воздуховода Да

Производительность/ Энергопотребление



Годовая энергоэффективность (AEChood)	60 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости (SPEmin)	47 дБ(А)
Класс энергоэффективности	B	Акустическое давление на максимальной скорости (SPEmax)	61 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE)	29,1	Акустическое давление при интенсивном режиме	70 дБ(А)
Класс гидродинамической эффективности	A	Коэффициент увеличения времени (F)	1,0
Эффективность освещения (LE)	68,5 lux/W	Индекс энергоэффективности	57,4
Класс эффективности освещения	A	Измерение скорости потока воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности	433 м³/ч
Жироулавливающая эффективность (GFE)	81,1 %	Измерение давления воздуха с точки зрения лучшей энергоэффективности (Pber)	451 Па
Класс жироулавливающей эффективности	C	Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности (Wber)	158 Вт
Производительность на минимальной скорости	243 м³/ч	Номинальная мощность системы освещения	3 Вт
Производительность на максимальной скорости	451 м³/ч	Средняя освещенность варочной поверхности (Emiddle)	178 lux
Производительность в интенсивном режиме	677 м³/ч	Максимальный уровень шума	62 дБ(А)

Электрическое подключение

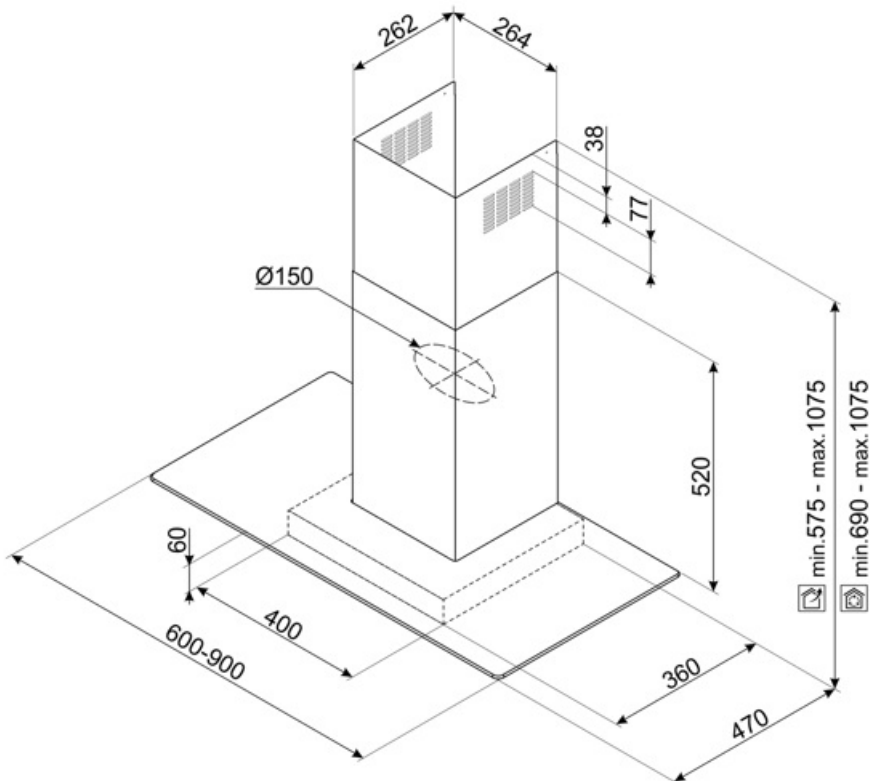
Номинальная мощность 233 Вт
Напряжение 220-240 В

Частота тока 50-60 Гц
Длина электрического кабеля 1500 мм

Дополнительные аксессуары

Угольный фильтр No
Пульт дистанционного управления No

Расширение дымохода No
Диаметр воздуховода No

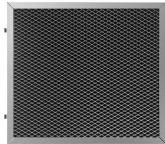


Совместимые Аксессуары



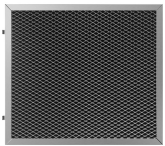
KITCEKBV

Воздуховод, размер 261,5x260x830 мм
Подходит для Т-образных вытяжек КВТ*
и КВСТ*, максимальная высота 1380 мм
Нержавеющая сталь



KITFCKBT

Угольный фильтр для моделей КВТ * /
КВСТ * - 1 шт.



KITFCKBTR

Регенерируемый угольный фильтр (1
штука) подходит для всех моделей
КВТ/КВСТ. * Его можно мыть в
посудомоечной машине до 12 раз и
сушить в духовке при температуре не
более 90° в течение 60 минут. Размер
237,5x245x10 мм

Symbols glossary



24 часа: при выборе этой функции вытяжка для очистки воздуха в помещении включается на 10 минут каждый час в течение 24 часов на минимальной скорости и с минимальным уровнем шума и расходом электроэнергии.



Автоматическое отключение: специальная настройка, которая позволяет установить длительность приготовления, по окончании которого прибор автоматически отключается.



Подсветка: все кухонные вытяжки оснащены подсветкой для освещения зоны приготовления.



Модель имеет фильтры, которые помогают удалять жир из пара, выходящего из посуды во время приготовления.



Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.